Index of Claims

10/760,205

Examiner

Jason Uhlenhake

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SILVERBROOK, KIA

Art Unit

2853

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim Date I I<								J		L	Ь									
The second color of the	Cla	Claim Date								Cla	im		-	-		Date	е			
1 1			1-29-05																	
2 7 3 6 5 53 6 55 6 55 7 57 8 58 9 60 11 61 12 62 13 64 15 65 16 64 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 73 33 83 34 84 35 85 79 88 33 83 34 84 35 85 36 85			1	_		_	-	-	-	_	H				\dashv				_	-
S3				_	\vdash	_	╁	一		<u> </u>	\vdash			52		_				
4 1 5 1 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 56 57 58 9 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 60 60 61 61 61 61 61 61 61 61 62 63 33 34 63 34 63 34 64 44 64 44 64 44 64 44 65 65 65 66 67 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 77 77 72 28 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 70 70 77 77 </td <td></td> <td></td> <td>Z</td> <td></td> <td>$\overline{}$</td> <td>\vdash</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>53</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			Z		$\overline{}$	\vdash		-						53		_				
6 7 8 55 9 60 11 62 13 63 14 63 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 34 84 37 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 94 42 92 43 94 44 94 45 96 96 97		4	V											54						
7 8 9 558 10 60 11 62 13 63 14 64 15 63 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 94 42 92 43 94 44 94 45 95 96 97 97 98			7											55						
8 9 10 60 11 61 12 62 13 64 15 65 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 88 39 90 40 90 41 91 42 92 93 94 44 94 45 95 46 96 47 97 98 99																				L
9				<u></u>	L	_	L.		<u> </u>	_										
10 11 11 12 13 62 14 65 15 65 16 67 17 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		8	<u> </u>	<u> </u>	L.	L	<u> </u>	ļ			_			58					_	L
11 12 61 62 63 64 64 65 66 67 66 67 66 67 68 69 70 70 70 70 71 72 73 74 72 73 74 72 73 74 74 72 75 75 76 77 78 79 30 80 81 32 82 33 31 31 31 31 32 82 33 34 <td< td=""><td></td><td></td><td>_</td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td>_</td><td><u> </u></td><td>_</td><td>ļ</td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td>59</td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>┞</td></td<>			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>			59	_					┞
12 13 62 63 64 64 65 65 66 67 65 66 67 68 69 70 70 70 71 71 72 72 73 74 72 73 74 74 75 76 77 78 78 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 88 89 90 90 90 91 44 94 94 45 96 97 98 99 <td< td=""><td>-</td><td></td><td>-</td><td>_</td><td>_</td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td>60</td><td>-1</td><td>_</td><td></td><td></td><td>-</td><td>┞</td></td<>	-		-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_			60	-1	_			-	┞
13 63 14 65 15 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99			-	\vdash	_	⊢	<u> </u>	H	-		<u> </u>			63	\vdash				-	-
14 64 15 65 16 67 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			-	-		┝	┝	-		┢					\vdash				-	╁
15 65 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	⊢	H	-	├─	-	├	-	-			64						├
16 66 17 68 18 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	15	⊢		-	\vdash	\vdash	\vdash	├	-	├-			65	\neg					⊢
17 18 67 68 19 68 69 70 21 71 71 71 22 72 72 72 23 74 74 74 25 75 76 77 28 79 78 79 30 80 80 81 31 81 82 83 33 83 83 83 34 84 84 84 35 86 86 87 38 88 88 89 40 90 90 90 41 91 91 94 42 92 93 94 44 94 95 96 47 97 48 98 49 99 99 99	—	16	-			\vdash	_	⊢	-											┢
18 68 19 69 20 70 21 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	 	17	_					\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			67				_		 -
19 69 20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 97 48 98 49 99			1					T	\vdash	\vdash	 									Г
20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			T	 	_	-								69						Г
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 80 30 81 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99		20	Γ											70						
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99														71						
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99		22	L											72						L
25 75 26 76 27 77 28 78 29 80 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_	_	_			$oxed{oxed}$	L	乚	L									L
26 76 27 77 28 78 29 80 30 81 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		24	ļ	_	<u> </u>	<u>.</u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>			74	Ш					ļ.
27 28 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		25	-	_	<u> </u>	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>				75	Н				H	⊢
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		\vdash	⊢	⊢	-	-		 —	 	⊢			77	Н		_	_	┝	-
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			╁	-	-	⊢	├	├	-	├	╁─			78	Н				-	╁
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		┢	-	-	┢		┢	-	\vdash	┢	1	-	79	Н		_	\vdash	┢	╁
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		╁	┢	-		-	┢	-	┢┈	\vdash	1		80	Н				\vdash	┢
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			1	\vdash	┢	 	-	╁	-	1		1		81	Н				Н	T
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			1					t				1		82	П	_			_	T
35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99								<u> </u>				1		83						
36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99							•]								
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					_						_			85				<u> </u>		L
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			┞.		L	L.		<u> </u>				'		86	Ш				_	L
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>				Ш	_		_	<u> </u>	┞
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				<u> </u>	<u> </u>	 		ļ	 	_	_	ļ		88				ļ	<u> </u>	L
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		├	 	⊩			 	-	 	-	ł			\vdash	_		_	├	┝
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40	├	-	┢	┢	-		-	├-	⊢	ł		90	Н	_	\vdash	┝	⊢	┝
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	\vdash	\vdash		┢	┢	⊢	┢	-	ł		92	Н		_	-	 	┢
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		╁	┢	┢	╁	 	╁	├	 	 	1			Н		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
45 95 96 96 47 97 48 98 99 99			T	Т	Н	_	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	1		94	Н	_	\vdash	\vdash	一	H
46 96 97 97 48 98 99 99		45	T	Т	┪			1	T	T	1	İ		95	П	_	Г	_	\vdash	Τ
47 48 98 49 99			Τ	Π	\vdash	\vdash		\vdash		1	T	ĺ		96	П				Г	Γ
49 99 99		47	Π]		97						Γ
49 99 100]		98						Г
50		49	\Box					\Box	L	Ĺ	<u> </u>	Į		99					L	
		50	_	L	<u></u>	<u> </u>	L	L		L		J	<u> </u>	100	Ш		L	L		丄

Cialiti		μ,				Jan	,			
Final	Original									
	51 52 53									
	52									
<u> </u>	53	_								_
	54 55		_							
	56	-	-	-	_	-				_
	57	-	-			-				
<u> </u>	58		-							
	59									
	60 61									
	61								Ш	
	62 63									_
<u> </u>	63	<u> </u>	ļ	<u> </u>	-	_		_	_	
-	64 65	-	-			_	H	H		_
	66	-			Н	_		_		_
 	67	\vdash			\vdash	-		-	\vdash	
	68									
	68 69									
	70									
	71				_	_				
	72			_		_			-	
	73	-		┝	\vdash	_	-	<u> </u>	-	-
	70 71 72 73 74 75	-	Η-	⊢			-	<u> </u>	-	
	76		-	-	_	\vdash		-	Н	
	76 77		_	_			-			
	78 79									
	79									
	80	_		L_		L				
-	81 82	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_	-	
<u> </u>	82	\vdash	_	-		<u> </u>		_	\vdash	_
 	84	H	\vdash	\vdash	\vdash	-		-		-
<u> </u>	85	 	\vdash	 	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	86	一	-		_	<u> </u>				Т
	87									
	88									
	89	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	L	_		L
	90	\vdash	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
ļ	91	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	-
-	92	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash
-	94	\vdash	\vdash	\vdash	_	┢	\vdash	-	-	\vdash
	95		Г	\vdash	_	-	\vdash	\vdash		Т
	96									
	97									
	98		L	_	L	lacksquare	oxdot	$oxed{oxed}$		_
<u> </u>	99	1	\vdash	_	<u> — </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
ŀ	100	1	1	i	1	1		1	1	ı

Cla	Date										
Final	Original										
	101										
	102										
	102 103										
	104										
	104 105										
	106										
	107	Ш								Щ	
	108									\Box	
	109									Щ	
	110			_						Щ	
	111		_	_				_		\Box	
	112	_	_	_				_		Щ	
<u> </u>	112 113 114 115	_	<u> </u>		_						
	114	_	_		_						
	115	_	_	_					_	Ш	
	116		<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	_		
	117	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_					
ļ	118			L			_	<u> </u>	_	_	
ļ	119	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>			
	120	<u> </u>	<u> </u>			_	_	<u> </u>	_	-	
	121 122	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		_	_			
	122	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	123 124 125	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>	_	
<u> </u>	124	_	_			╙	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	
	125	<u> </u>	<u> </u>	_	-	<u> </u>	_		_	Н	
<u> </u>	120	-	<u> </u>	<u> </u>	-	-		-	⊢	Н	
<u> </u>	126 127 128	├—	_	-	-	<u> </u>	⊢	⊢	⊢	Н	
	120	⊢		┝	_	├	├	├	├	Н	
	129 130 131	⊢	_	┢	┝	⊢	-	-	-	Н	
	130	├-	_	┢	<u> </u>	⊢	├		├	Н	
	137	┝	_	-	 	├	⊢	\vdash	\vdash	Н	
<u> </u>	132 133	-		-	-	-	├	├	\vdash	Н	
<u> </u>	134	\vdash	-	-	\vdash	-	┝	\vdash	\vdash	Н	
	134 135	-	⊢	\vdash	┢┈	⊢	⊢	⊢	┢	Н	
	136	┢	-	-	 	-	┝	\vdash	┢	Н	
<u> </u>	137	├	├─	\vdash	-	-	\vdash		\vdash	Н	
	138	\vdash	\vdash	-	\vdash	┢	┢	-	 	Н	
	139	\vdash	\vdash	 -	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	140	-	 	┪	-	┢	\vdash		H	т	
	141	-	1	\vdash	-	-	\vdash		-	Н	
	142	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	T	Н	
	143	1	\vdash	一	T	\vdash	Г		Ι	Н	
	144	\vdash	_	┌	<u> </u>	Ι-	Г	Г		П	
	145	1	Г	 	Г	Г	\vdash		Г	М	
	146			 	Т	 				П	
	147	\vdash	\Box	1					\vdash	П	
T	148	-	_	I^-	T	 	Г		\vdash	П	
	149	1		Г						П	
	150										